

## Pack 5x Point Accès Intérieur/Extérieur UNIFI MESH UAP-AC-M 802.11AC



Note : Pas noté

**Prix**

Prix Remisé: 377,73 €

Remise: 78,63 €

TVA: 75,55 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

## Pack 5x POINT D'ACCÈS INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR UBIQUITI UNIFI MESH UAP-AC-M 802.11AC

**ATTENTION:** Les alimentations PoE ne sont pas fournies avec le pack de 5

Le point d'accès intérieur et extérieur UniFi UAP-AC-Mesh exploite la dernière norme WiFi 802.11ac permettant d'obtenir un débit maximum théorique cumulé de 1167 Mbps en 2x2 MIMO. Cette version "Mesh" vous permettra de déployer un réseau WiFi très rapidement en tirant un minimum de câbles. L'outil idéal pour de l'événementiel (installations éphémères) nécessitant un déploiement rapide et efficace.

La technologie Mesh établit de multiples liaisons sans-fils entre les différents point d'accès et achemine les données de façon optimale (choix automatique du chemin le plus court), de sorte que si un lien tombe, le trafic sera instantanément et de manière transparente aiguillé vers une liaison opérationnelle.

UniFi est un système révolutionnaire qui combine performances WiFi, évolution illimitée, coût restreint et outil de gestion virtuel centralisé. UniFi vous permet d'installer un nombre illimité de points d'accès de manière simplifiée : placez-les aux emplacements voulus, branchez-les à votre réseau filaire, ils apparaissent instantanément dans la liste du logiciel de gestion. Vous pouvez ainsi créer en toute simplicité un réseau unifié qui permet une utilisation transparente, même en mouvement (roaming).



## Logiciel intuitif

Installé en quelques secondes, le logiciel UniFi Controller vous permet de manager à distance les points d'accès, de gérer les accès: fonctionnalité de hotspot avec accès Guest et possibilité d'envoyer les logs système sur un serveur distant (non fourni)

Pour exploiter les fonctionnalités des points d'accès Unifi, le contrôleur logiciel doit être installé sur l'ordinateur du réseau et fonctionner en permanence.

Sans contrôleur les points d'accès fonctionneront mais l'accès Guest, le portail captif, l'enregistrement des logs système et autres fonctionnalités seront indisponibles.

## Performances WiFi

Compatibles 802.11a/b/g/n/ac, UniFi intègre la technologie 2x2 MIMO en 802.11ac permettant d'atteindre un débit théorique de 300 Mbps en 2.4 GHz et 867 Mbps en 5 GHz.

## Extensible

UniFi s'adapte à toute taille de réseau en vous permettant d'installer aussi simplement un point d'accès que plusieurs centaines...

## Zoom sur UniFi Controller

- Permet de gérer, contrôler, configurer vos points d'accès depuis un seul et même emplacement et sans achat de matériel supplémentaire.
- Map : Vous permet d'importer le plan de vos locaux et d'y indiquer les emplacements de vos points d'accès.
- Statistiques : Affiche les informations de trafic réseau, liste des clients connectés, uptime, etc.
- Utilisateurs et Invités (Guests): Gardez un oeil sur les utilisateurs et invités de votre réseau.
- Mise à jour à distance : UniFi vous alerte automatiquement lors de la disponibilité de mises à jour, et vous permet de mettre à jour vos points d'accès à distance.
- Alertes : Vous informe des événements de votre réseau.
- Réseau unifié : Permet de créer un réseau composé de multiples AP offrant une transparence aux utilisateurs (roaming).

## Principales caractéristiques :

Normes	802.11a/b/g/n/ac 2.4/5 GHz
Puissance de sortie PIRE	20 dB en 2.4 GHz / 20 dB en 5 GHz
Antennes	2x2 MIMO intégrées 3dBi en 2.4 GHz / 4 dBi en 5GHz
Clients	250+
Ports	1x Ethernet 10/100/1000
Alimentation	Passif 24 V ( PoE passif 24V 0.5A non fourni)
Dimensions	353 x 46 x 34.4 mm
Poids	152 g (avec antennes)
Températures de fonctionnement	-30 à 70°C
Certifications	CE, FCC, IC

▪ [Fiche Technique Constructeur](#)